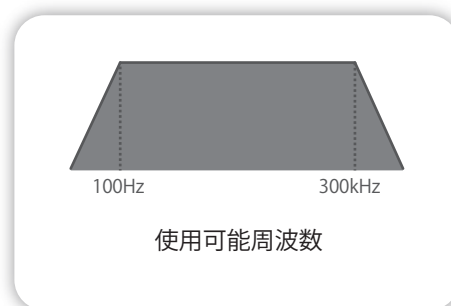


変調トランス SPC-DTF

STM のバイアスに変調を加える際に使用します。
外部ロックインアンプを接続して、dI/dV 測定を行う際に必要です。
トランス結合により、OP加算方式に比べて低ノイズであることが特長です。



背面



仕様

- ▶ 入出力間容量 : 0.7pF
- ▶ 参照信号の減衰率 : 1/10
- ▶ 参照信号の周波数 : 100~300kHz
- ▶ 寸法 : 幅 120× 奥行 150× 高さ 70mm

*本製品はオプション品につき、ユニソクユーザー様への販売のみとなります。単体販売はできませんのでご了承願います。
*仕様・概観などは予告なく変更することがございますので、あらかじめご了承願います。

株式会社 ユニソク

UNISOKU
TII Group

E-mail: info@unisoku.co.jp Web site: <http://www.unisoku.co.jp/>

本社・研究所 〒573-0131 大阪府枚方市春日野 2-4-3 TEL 072(858)6456 FAX 072(859)5655